Index of Claims

Application No.

09/910,702

Date

Examiner

Tamthom N. Truong

Applicant(s)

KONRADI ET AL.

Art Unit

1624

√	Rejected
	Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							J		<u> </u>		
Cla	Date										
Final	Original	5/6/04									
	1	_					_	 			
	2 3								\vdash		
	3									Г	
	4										
	5		_			Г					
	5 6 7										
	8				L	L	L	L	L	L	
<u> </u>	9	<u> </u>		L			_	_	_	<u> </u>	
Ĺ	10		_	<u> </u>	<u> </u>	L	L	L		L_	
<u> </u>	11			L	_	<u> </u>	┖	<u> </u>	L	L_	
<u></u>	12	<u> </u>		<u> </u>	_	 	<u> </u>		_	<u> </u>	
<u> </u>	13	<u> </u> _	L	Ļ-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	11 12 13 14 15	<u> </u>	_	1	 —	-	<u> </u>	-	 	<u> </u>	
<u> </u>	15	<u> </u>	 _	⊢	1	-	⊢-	 	 	⊢-	
<u> </u>	16 17	<u> </u>			┝	ļ	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	
<u> </u>	1/	<u> </u>	_	<u> </u>	 	 	┞-	_	<u> </u>	┢	
<u> </u>	18	<u> </u>	_	-	_	├—	-	L	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	19	-	├—	┡	-	-	-	⊢	├—	├-	
	20			⊢	⊢	-	├	<u> </u>		┝	
	21	-		├	⊢		⊢	-	-		
	21 22 23	-	-	⊢	\vdash	-	┝	⊢	-		
	24	-		\vdash	\vdash	├	┢	\vdash	├─	├─	
<u></u>	24 25	\vdash	├─	 	 -	 	┢	┢	-	\vdash	
	26	\vdash	-	\vdash	\vdash		-		_		
	26 27	<u> </u>		Г	T		\vdash	\vdash		\vdash	
1	28	=		_		Ι_	Г				
2	29 30	=									
	30	1									
3	31	=	L	L	L				L		
5	32	=	L	_	L	L	L			L	
	33	=	L_			L_	<u> </u>	_	L_	L	
6	34	=	<u> </u>	_			<u> </u>			<u> </u>	
7	35	=		 	_		├	<u> </u>	 	<u> </u>	
8	36	=	<u> </u>	<u> </u>	-			\vdash	<u> </u>	├_	
9	37 38	=		├-		-	<u> </u>		-	 	
	39	=	├-		-		-	⊢	-	-	
11 12	40	=				-	-		┝╌	 	
13	41	=	-	-	-	-	\vdash		-	-	
	42		-	\vdash	┢		 	\vdash	-	\vdash	
	43		\vdash	\vdash	T	┢	-		\vdash	\vdash	
<u> </u>	44	\vdash	\vdash	\vdash	Г	_				Г	
-	45			Г	\vdash				Ι		
	46	Г	Г				Г	\Box	Г		
	47										
	48										
	49										
	50										

			L-	_		, 	7	_		_	
	Final	Original			:				i		
		51									
		52					Г	Г			
		53			Г						_
		54	_	┰	 			_		-	Г
	_	55		┢	┢	_	\vdash	_		_	_
		56		_	 	1	┞	_	_	┪	\vdash
		57		┢			t-	-		_	\vdash
		58		┝	_		<u> </u>	Ι-	<u> </u>		Г
		59		┢	\vdash		†	_			
		60		$\overline{}$	\vdash	\vdash	_	_			Г
		61			_						Г
		62	Г				Γ				
		63		Т	Г	\Box	\vdash	<u> </u>		_	Г
		64		Т	\vdash		Ι_			_	Г
		65			T	1	_	_			
		66		Г	\vdash	-	\vdash	Г		I^-	
		67			\vdash	Ī		<u> </u>		_	Г
		68		_	Г		\vdash			_	Г
		69		_	\vdash		T-	\vdash		_	1
		70		_			\vdash	<u> </u>		\vdash	
ı	_	71	\Box	_			_	\vdash		_	\vdash
		72			┢		r			\vdash	T-
		73			_		1			_	
		73 74									
		l 75								Γ	
		76 77									
		77									
ı		78									
		79									
		80				L.					
		81									
ĺ		82									
Į		83									
		84									
- {		85				_	L		_		
-		86			<u></u>	L					
- 1		87				<u> </u>			L		_
ĺ		88				_			_		L
-		89	Ш			<u> </u>	L	_			<u> </u>
-		90									<u> </u>
		91		_		<u> </u>	L.	_	\perp	L.	_
1		92	Н			_	┡-	_			-
		93	Щ	_	<u> </u>					_	Ļ
		94	_		_	ļ	<u> </u>	_	لـــا	\vdash	├—
-		95	Ш		ļ	Щ,	<u> </u>	ļ	ļ		
ł		96	Н	L-	-	\vdash	-	Щ.		<u> </u>	<u> </u>
}		97	$\vdash \dashv$		-	Н				\vdash	-
		98	Н	_		\vdash	_		\vdash		L_
1		99	$\vdash\dashv$					-	\vdash	-	-
ı		100				L					

Claim					[Date	Э			-
				Γ						
a	Original									
Final	Ē		1	1		1		İ	1	
۳.	Õ									١.
-	404	-	}—	├-	}—	├	├	⊢	┢	\vdash
<u> </u>	101 102	-	├-	├-	⊢	-	-	\vdash	├	-
-	103	_	├—	-	<u> </u>	_	-	├	⊢	-
	103		! —	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	├—	<u> </u>
	104		_	⊢	_	<u> </u>		_	⊢	L-
	105	_	<u>L</u>		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_
	106		L	L	_		<u> </u>	_	<u> </u>	
	107		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_
<u></u>	108		ļ	L_					_	L
	109		_	L-	<u> </u>		<u>_</u>	_	_	_
<u> </u>	110		L	<u>L</u>		_	L.	Ĺ	L	
	111		L_	<u>L</u>			L			
L	112		L	L.		_	L	L	_	
	113			$oxed{L}$				<u>L</u>	乚	
	114				_	_			_	لـــا
	115	L	Ĺ	L						
	116	L	L			L				
	117		Γ_							
	118		Γ							
	119								Γ	
	120		Γ		Г	I^-			Γ	
	121		Ι-	, –		\vdash				
	122		_						Τ	
	123	_	┖			\vdash				П
	122 123 124									
	125									
	126		[_							
	127 128 129		Γ_							
	128								Γ_	
	129									
	130									
	131									
	132 133								Γ	
	133									П
	134									П
\Box	135		_							\Box
	136		T	-						П
	137					М				П
	138									П
	139				\Box		Г		_	М
	140					Π,			Γ_	
	141									
	142					П				П
	143									
	144									\Box
	145									
	146	_								
	147	_	П							
	148	_			\neg			\Box		
	149	_		М					П	\sqcap
	150				\Box	П				П